

PLS(Plasma Lighting System) 광원 인공 헤드라이트 치구(JIG-HLS-105)



- ISO16505에서의 유사 헤드 라이트 치구
- 최대50만[cd/m²]의 휘도 출력
- 상관색온도는 옵션으로 선택가능

항 목	사 양
제품 형식	JIG-HLS-105
휘도	일반 25만~30만[cd/m ²] 최대 50만 [cd/m ²]
상관색온도	6500±500 [K] 옵션 2850±300 [K] 5100±500 [K]
발광면	Φ0.9 [mm] 2점 (점광원의 간격:13 [mm])
예상측정환경	250[m]의 거리에서 직경 0.09[m]의 헤드라이트가 간격 1.3[m]에서 존재하는 것을 가상
사용거리	피측정 카메라에 의존한다 카메라의 피사계 심도내 또는 점 광원의 간격 [13 mm]가 가상 환경 1.3 [m]에 맞는 거리
광원램프	고연색LED (Ra=97)
램프수명	약20,000시간 (참고)
출력조정	아나로그볼륨으로 조작 (2 램프가 동시 변화)
사용환경	[온도]10~35[°C] [습도]80[%] 이하 (결로 없을 것)
전원전압	AC100~240[V], 50/60[Hz] AC 아답터 구동
크기(WHD)	120×120×118 [mm] (돌기 포함)
중량	본체 : 약 550 [g], AC 압다터 : 약 00 [g]

[제품구입/서비스 문의]



존테크/ZONETECH Corp.

경기도 수원시영통구신원로88,디지털엠피아빌딩2차 103-1010

Tel : 031-303-5858, E-mail : support@zonetech.co.kr